



disponible en
Atex zone 22

Applications : poussières et déchets

Avantage : mobile

Conception : structure peinte acier époxy

Filtration : cartouches antistatiques classe M avec système de décolmatage pneumatique intégré (hors compresseur)

Points forts : moteur sans maintenance adapté pour service en continu 24/7

		DG75 PN	DG75 AF PN
Tension	V	400 - 50 3~	400 - 50 3~
Puissance	kW	7,5	7.5
Protection moteur	iP	55	55
Soupape de sécurité		inclus	inclus
Dépression max	mmH ² O	4000	3200
Dépression en continu	mmH ² O	3200	2700
Débit max	m ³ /h	530	700
Entrée d'air	mm	80	80
Capacité	lt	100	100
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB (A)	76	76
Dimensions	cm	66x118x175h	66x118x175h
Poids	kg	170	170

Filtre primaire : Cartouches

Nombre de cartouches		3	3
Surface, diamètre du filtre	cm ² -mm	80 000 - 150	80 000 - 150
Classe filtrante (IEC 60335-2-69)		Polyester - ANT M	Polyester - ANT M
Charge sur filtre	m ³ /m ² /h	66	88
Système de décolmatage		Automatique PN	Automatique PN

Option : Filtre absolu H/HEPA

Surface filtrante	cm ²	52 000	52 000
Classe de filtration (EN 1822-5)		Filtre H14 efficacité 99.995% pour particules de 0,18 µm	





Triphasé Poussières Utilisation en Milieux Industriels

APPLICATIONS



Agroalimentaire



Aluminium
PVC



Mécanique



Industrie



Turbine à canal latéral,
puissante et silencieuse

Construction industrielle
en acier peint époxy

Points forts :

- +** Entrée de cuve tangentielle avec cyclone de séparation intégré
- +** Unité d'aspiration : l'aspiration est assurée par une turbine à canal latérale puissante et silencieuse. Idéale pour une utilisation en continue, cette turbine requiert peu d'entretien.
- +** Système de nettoyage de filtre automatique intégré : un nettoyage efficace du filtre garantit une longue durée de vie du filtre et un niveau constant des performances d'aspiration
- +** Unité de récolte : les matières aspirées se déposent dans le bac collecteur décrochable, avec possibilité d'ensachage directement dans des sacs jetables.
- +** Soupape limitatrice de vide avec fonction de protection moteur



Cartouches de filtration
polyester antistatique de
classe M

Roues de qualité industrielles

SYSTEME DE DECOLMATAGE AUTOMATIQUE



Cuve facilement
décrochable